						. •' =	· .	Rejected										N	•	······································					(1	0n-	idlic			•	. •••		
	•	٠.				-	. ((Through numor						II) Cattoolod					Λ								Inluder, Appeal						
Ļ				•		-;	٠	••••	·····	·· · · · ·		• • • • • • •	ا .ا	Ros	(rlc	(ed		-		(1					o .		0	ble	ete.			•	•
•	im	000				(lo.	0.					Clota			 ,,			Onto						١.	Clater								
	El Izciouo Com				 .]:-			3	-]_]					1.			:	:	:	:
	Ono	<u> </u>]									100	Odotha	-	1			·.							10.13	Scigina			:	:	. !	:
	Q		ļ	_		-	_							61	_				-				-			1 4	161			:	:		
,	· <u>`</u>		/		 	 	-	-	ļ		 		_	52 63	<u> </u>		_									į.,	10.		;				
	4		<u> </u>	_				-	_	-			-	64		-	-	-	<u> </u>						1.3.	; ; ;;	103		1	!		. ' 	
\	G			-	ļ	-	-	-		-				55 66			-	:	_			<u> </u>					iõ	;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;	; :.	- !		-	. i
V.	7.	<u> </u>		_		-		-			_		-	G7					-		÷					ļ	103	<u>:-</u>		:	i		•
	<u>ن</u> ق	<u>-</u> r;	<u> </u>	-:		<u> </u> —	ļ	_	_				_	56 69	-]_	-				·				-	100	+	1:		! !	; ?.	
ن •∴• مہ		-	<u>:</u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ_		-			,		00		-			-		<u>-</u> :	-				-	103	+	1	-		į	
1.	12	.نـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	_				_	-	\dashv				61 62			_	-		-		į		-		-	((i (12		: -	. •		1	÷. ·
	15) 14 15 15	<u>.</u>	<u>-</u>		 –		_		_					63 0,4		_	-		_							-	113	-	+	:	:		
_		_	-											65		 	<u>-</u>			-							112		<u>.</u>				· [
	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	بنب نب		<u> </u>		_	_					i		00 G7	-				-	\rightarrow		-				-	116		7				
	16/	-	-		-				-	-	_			G G G G G	\Box		_			-		-	\exists				011		+				1 1
1	20 50	11:	-								$\begin{bmatrix} \cdot \end{bmatrix}$			78													(20		1				
	22	<u>: :</u>		-									 	71 72		<u>-</u> -							`	_	•		121 122	+	-	!		1	1
	23								-	_				73 74		· —	<u> </u>	-		-						-	123		1	-		-	
	25 26				-	-			_					7.5 7.0			:							_			25			-			
	27 20	مرتبر			;;— ;—				_	_	— 			77	_		· - · -	 	·	 				·— ·		_		.: `	najiri Tajiri			1	
	20		\overline{Z}			· <u> </u>			-					70	<u>-</u>	_	<u> </u>	_				 					2 12 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13			٠.		† 7 1	
	30 31						 -			-				00	·-	 		-					-				13.1	1	- F - F	; ;	;	;	:
	32		-	,	-	_			_	-	·			03	<u>-</u>	-	-							 			132	7		:		:	:
=	32 30 30		E	-:=	: <u>-</u>		::::	=	=	=	- 3:			0.5 0.5 0.5	=		-					- 	7- 4A			-	(3) (3) (3) (3)	 				:	
	30						- -		 		· —			00		ļ		·									130	- 1	. ;	:	:	:	
	37								-					0.0					ļ								(5) (5)			:	:	:	1
	30													'nυ	1.		-								:		100			:		•	:
	4.0								.					191	-		1.							!			14	1			,		:
	12									_				0.5	-												111	. -					
	4.1					-		-					.	9:	! .												14						
	40					-			-	-				9	- - ·																		
	47]_	-		-			-		-	-	-	-	00	- 1 —	+.	- -	ļ	ļ	-							- 14 1.4						
	40		- -	-\ -\-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	00	5	- - -	- -	- -	- _	-			-	-		-	1	-{ - (
	1 20		<u> </u>			- -	<u> </u>	<u> </u>	1	-	-		-	10			- -	.	- :-	-	-					-	1	(d .d		•	•	•	•
	,,,,,,,				-,	,	VIII. 1	4					.,,,,,	-,-	-,-				(C)	· / _			, 410,427	-			,,,,,,,,,,		rīdi i				

,5. °

· :